

ORIGINAL

_	Application No.	Applicant(s)								
	10/645,443	BELDAM ET AL.								
	Examiner	Art Unit								
	Eric B. Compton	3726								

CROSS REFERENCE(S)

CLASS SUBCLASS 29 890.034				SUBCLASS			CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
				29	890.03			4	*				: • •		:					
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 60						60	39.52												•	
В	2	3	Р	15/	26		165	146		16	6	dig. 909				:				
F	2	8	F	13/	00									• ; •						
		·		. /								•								
	1					·						-								
			·. .:	: . :										·						
		(As	Śistar	E xamin	(Da	ite)				ic			•	: 12 M		Total	Clain	ns Alic)wed:	7
/	/	This	2/	1 /11	101	1/	1/1		Eric	Com	pton	3/17	7/200)5			D.G.		I .	.G.
(Legal Instruments Examiner) (Date)							(Primary Examiner) (Date))	Print Claim(s)				Print Fig.			
		Baili	Buc	YOURS EXAI	·	Cal	'		*		· · · · · ·	· ·			1		1			2
	Claims renumbered in the same order					or as presented by applicant						·DA		☐ T.D.			☐ R.1.47			
-	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			lullibele	1 1	Jan			16361	led by	i	Cant				<u> </u>			<u> </u>	l .
T	<u> </u>	Original		Final	Original		Final	Original	4	Final	Original	·	Final	Original		Final	Original		Final	Original
\vdash	1	1	\dashv		31			61			91			121			151	,		181
_	2	2	1		32			62			92			122			152	·		182
<u> </u>	3	3]		33			63			93	-		123			153			183
	4 5	<u>4</u> 5	-		34		<u> </u>	64	· • • ·		94			124		-	154	:		184 185
	3.	6	- .	=	35 36			65 66			95 96			125			155 156			186
	6	7			37			67	• :		97			127	•		157			187
	7	8	 		38			68			98	.;		128			158			188
\vdash		9 10	- -		39 40			69 70	. :		99 100			129			159 160			189 190
	-	11	-		41			71			101	, , ,		131	.		161			191
		12			42			72			102			132	, [162			192
-		13		K W	43			73			103		310	133			163	*		193
-	\dashv	14 15	-		44			74 75	. 1		104 105			134	-	-	164 165			194 195
		16	_		46			76			106			136	· -		166			196
		17			47			77			107			137			167			197
		18	_		48			78			108	,		138	_		168			198
		19	-		49			79		,	109	·		139	-		169			199
	+	20 21	+	 	50		\vdash	80 81	•	ļ	110 111			140	-		170 171			200
	_	22	1		52			82			112		-	142			172			202
		23			53			83			113			143			173			203
		24],		54			84			114			144			174	:		204
	-	25	4		55			85			115			145	-		175			205
-	_	26 27	\dashv	-	56 57		 	86 87			116 117			146	-		176 177			206 207
		28			58			88			118			148			178			208
		29	1	400	59			89			119		y every	149		1	179	11 16	ř =	209
L	30 60					90			120		150			180			210			

ISSUE CLASSIFICATION